



Характеристики подшипника 12211		Параметры	Обозначения	Единицы
Внутренний диаметр подшипника	d	55		мм
Наружный диаметр подшипника	D	100		мм
Ширина подшипника	B	21		мм
Радиус монтажной фаски подшипника		2,5		мм
Статическая грузоподъемность	C	0		34000
Динамическая грузоподъемность	C	56100		Н
Масса подшипника	m	0,640		кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают отдельный монтаж внутреннего (с комплектом роликов) и внешнего колец. Подшипники могут применяться без внешних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

**NF211** - международное обозначение подшипника.